

Manual Pengguna

OAS – Online Application System



Kandungan

1.	Pengenalan3
2.	Log Masuk ke dalam OAS3
3.	Permohonan Lesen Utiliti4
	Bahagian A5
	Bahagian B6
	Bahagian C7
	Pembahagian Lampiran Berdasarkan Pemilihan Aktiviti7
	Lampiran 1 - Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penjanaan & Penjualan8
	Lampiran 2 - Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penghantaran9
	Lampiran 3 - Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penghantaran10
	Pilihan Kemaskini atau hapus11
	Bahagian D12
4.	Dashboard14
5.	Kemaskini Maklumat Syarikat15

1. Pengenalan

Borang ini hendaklah diisi oleh pemohon untuk memohon Lesen Utiliti

2. Log Masuk ke dalam OAS

🔊 Log Masuk	
Alamat Emel	
Kata Laluan	
Log Masuk	
😡 Lupa Kata Laluan	

Rajah 1

Nota: Sistem OAS ini sesuai dipapar menggunakan perisian pelayar Internet Explorer 9.0 (dan ke atas), Mozilla Firefox 4.0 (dan ke atas) dan Google Chrome 4.0 (dan ke atas) dengan resolusi 1024 x 768.

- Masukkan alamat portal OAS, http://oas.st.gov.my ke pelayar (browser) anda.
 Pada kotak Log Masuk (Rajah 1), taipkan Alamat Emel dan Kata Laluan yang digunakan semasa pendaftaran.
- 2. Tekan bebutang Log Masuk.
- 3. Selepas login pengguna akan mendapat akses menu seperti berikut
 - o Dashboard
 - \circ E-Application
 - o Panduan
 - o Maklumat Pengguna (bagi pengguna Individu)
 - Maklumat Syarikat (bagi pengguna Syarikat)
 - Kata Laluan (untuk menukar Kata Laluan)
 - Maklum Balas dan Bantuan

3. Permohonan Lesen Utiliti

	5	Suruha	njayaTe	enaga	Online Application System						
ſ	Laman Utama	Dashboard	e-Application	Maklumat Syarikat	Bantuan	Hubungi Kami					
	1		e-Electricity e-Gas								
	e-	Electr	icity								
				_							
				e-E	lectricity						
				and the second second							
		ST(JK)	PPE) pindaan 201 PPE) 2011 - Utiliti :	1 : Borang Permohonan Borang Permohonan Pi	Pelesenan Awam elesenan Utiliti	& Persendiri	an (Bagi Kapasili Pepasangan 5MW Ke Atas)				
							←				
						•					

Rajah 2

- 1. Klik pada menu e-Application dan klik pada menu e-Electricity.
- 2. Klik pada pautan ST(JKPPE) 2011 Utiliti : Borang Permohonan Pelesenan Utiliti

	ST(JKPPE) 2011 - Utiliti
e-Electricity » Borang Permononan Pelesenan Utiliti	
Adakah anda merupakan:	
 Pemohon Juruperunding yang dilantik bagi pihak pemohon 	
Hantar	



- 1. Sila buat pilihan dengan klik pada Pemohon atau Juruperunding
- 2. Klik pada bebutang Hantar.

Bahagian A

	e-Electricity » Utiliti : Borang Permohonan Pelesenan Utiliti	51(0KFFL)2011-
ng	an yang bertanda (*) perlu diisi.	
la	hagian A Bahagian B Bahagian C Bahagian D	
?	Bahagian A : SENARAI SEMAK DOKUMEN & LUKISAN YANG DIPERLUKAN	
n ki	ohon boleh memuat naik dokumen sokongan seperti senarai di bawah. luman : Dokumen sokongan yang tidak dimuat naik perlu dihantar ke pejabat Suruhanjaya Tenaga	
.]	Keterangan	Muat Naik Dokumen
	Salinan Perakuan Pendaftaran Syarikat (ROC) atau Perakuan Pendaftaran Perniagaan (ROB)	Muat naik
	Borang 24 (Return of Allotment of Shares)	Muat naik
	Borang 49 (Return giving Particulars in Register of Directors, Managers and Secretaries and Changes of Particulars)	Muat naik
	Form of Annual Return	Muat naik
	Lukisan Skematik Utama Voltan Tinggi	Muat naik
	Lukisan Skematik Utama Voltan Rendah	Muat naik
	Lukisan Grid terkini	Muat naik

Rajah 4

- 1. Pada Bahagian A, sila muat naik dokumen-dokumen yang berkaitan.
- 2. (Makluman : Dokumen sokongan yang tidak dimuat naik perlu dihantar ke pejabat Suruhanjaya Tenaga)
- 3. Klik Seterusnya

<u>Bahagian B</u>

angan yang bertanda (*) perl	r diisi.	
Bahagian A Bahagian	B Bahagian C Bahagian D	
📌 Bahagian B : MAI	LUMAT PEMOHON	
-		
Vama Syarikat	: ALAM MAYA SDN BHD	
No. Pendaftaran Syarikat	: 89890U	
vamat	EDIA1, JALAN SC TAMAN USAHA SAMA CHERAS	
oskod	: 68100	
Jandar	: KUALA LUMPUR	
Vegeri	: WILAYAH PERSEKUTUAN	
lo. Telefon	: 0386696935	
Vo. Faksimili	: 0386696935	
		Seterusnya
« Sebelumnya		

- 1. Pada Bahagian B, sila pastikan maklumat pemohon adalah betul dan sudah dikemaskini. (*Sila rujuk bahagian 5. Kemaskini Maklumat Syarikat pada halaman 15*).
- 2. Klik Seterusnya

<u>Bahagian C</u>

e-Electricity » Utiliti : B	rang Permohonan Pelesenan Utiliti	ST(JKPPE) 2011 - Ut
angan yang bertanda (*) perlu	iiisi.	
Bahagian A 🛛 Bahagian I	Bahagian C Bahagian D	
📌 Bahagian C : MAK	UMAT PERMOHONAN	
Kategori Penggunaan : Tempoh Lesen Diperlukan :	Pengilangan atau Industri Perladangan Perniagaan Lain-lain (Nyatakan :)	
Aktiviti Yang Akan Dijalankan :	Penjanaan Penghantaran Pengagihan Lain-lain (Sila nyatakan :	
< Sebelumnya		Seterusnya

Rajah 6

- 1. Pada Bahagian C, sila masukkan maklumat-maklumat yang berkaitan.
- 2. Sila ambil perhatian dibahagian *Aktiviti Yang Akan Dijalankan, disini, lampiran akan dipaparkan mengikut aktiviti yang dipilih.
- 3. Klik Seterusnya.

Pembahagian Lampiran Berdasarkan Pemilihan Aktiviti

Aktiviti / Lampiran	1	2	3
Penjanaan	Х		
Penghantaran		Х	
Pengagihan			Х

e-Electricity »	IIIIIII * Borano Permononan Pelesenar		
	Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penjar	naan & Penjualan	
igan yang bertai			
	*Nama Projek :		
Bahagian A	*Lokasi Projek :		
	*Negeri :	Sila pilih 💌	
Banagian	*Daerah :		
ategori Penggun	*Bagi projek bekalan luar bandar/ loji-loji penjanaan kecil di bahagian pembahagian utiliti :	 Projek Baru Projek sedia ada Projek Meningkatkan Kapasiti 	
	*Tarikh Pertauliahan Pepasangan :	a	
h Lesen Di	*Tarikh Mulatugas :	**	
	Jenis dan Kapasiti		
Yang Akan I	*Jenis loji janakuasa :	PY Modul Enjin Diesel Tarbin Gas Kitar Terbuka atau Kitar Padu Tarbin Sas Kitar Terbuka atau Kitar Padu Tarbin Angin Tarbin Angin Hidro	
Lampiran 1		Lain-lain (Nyatakan:	
	*Keupayaan setiap unit penjanaan		
Maklumat Pe	Unit 1 :	K/V	
•	Unit 2 :	k/V	
[Tambah]	Unit 3 :	K/V	
	Unit 4 :	k/V	
	*Voltan penjanaan :	kV	
	Bahanapi		
Sebelumnya	*Jenis bahanapi :	Solar Gas Diesel Arang Batu	Seterusnya »
PENAFIAN: Suruh ya		Biomass Biogas Landfill Gas	ana-man <mark>a maklumat</mark> ¢b ini.
suai dipapar mei		n oil	💌 n resolu <mark>si 1024 x 768</mark> .

Lampiran 1 - Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penjanaan & Penjualan

Rajah 7

*Aktiviti Yang A	kan l	Lain-Iain (Nyatakan:		
	*Nilai kalorifik (pada <i>lower heating value</i>) :	kJ/kg		
	*Kegunaan untuk primary firing :	кJ/kg		
	*Kegunaan untuk supplementary firing :	кJ/kg		
Lampiron	1 *Kuantiti bahanapi setahun :	ĸJ		
Makluma	Pe Kecekapan loji dan Availibility			
(Tambah)	*Kecekapan thermal setiap janakuasa :	%		
	*Kecekapan keseluruhan stesen penjanaan :	%		
	*Availability/tahun:	%		
« Sebelumn	rSistem Sahıran Elektrik Dipasang ◎ Di atas tanàh pemilik janakuasa / utilit sahaja Melintasi tanàh kerajaan, sungal, jalan raya, k Melintasi tanàh kepunyaan orang lain.	a. Iabel-telekom dan landasan kereta api.	aterusnya ir	
PENAFIAN S	Simpan Batal		ine-man i maidumat ib ini	
Sesuai dipapa	me <	3	× h resolusi 1024 x 769.	

Sambungan Rajah 7

- Sila klik pautan tambah untuk memaparkan skrin Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penjanaan & Penjualan.
- 2. Sila isi yang berkaitan dan klik bebutang Simpan untuk menyimpan atau batal untuk pembatalan.

Welcome to I	Facebook ×	M Inbox - shazdin79@g 🗙	🔀 User Manual : B	E-Gas 8 🗙	🛐 e-Elect	tricity - Online #	× (800 BB	News - Techno	olog 🗙 🚺 🖸 Wia	z Khalifa - Black An 🔾	K W Taylo	or Lautner - Wikip 🗙	@ ×
$\leftrightarrow \Rightarrow c$	🗋 oaspubli	c.dyndns.biz:8088/en/e-ele	ectricity?p_auth	=CB9H7Uik	<&p_p_id	=Elc_Mohon	_WAR_STO	DASPublicPo	rtlet&p_p_lifec	ycle=1&p_p_sta	te=ma×imiz	ed&p_p_mode=	view&_Elc, ☆ 💽 🔳
灯 Free Hotmail	Suggested	i Sites 📄 Web Slice Gallery 📑	Facebook Shazr	eel A 1	Women livir	ng in Malay	🕂 JF Apex H	iome R Phol	toMalaysia - Malay	/ 💽 Eva Shine a	ka Eve An	📎 Christina Jolie	» 🗋 Other bookmarks
		e-Electricity » Utiliti :	Borang Per	275/230 K	v Pelesi	enan Litiliti			×		SIL	1992) 2011 - Ounu	
		Ruangan yang bertanda (*) pe	erlu diisi.	275/33 KV					- 1				
		Bahagian A Bahagia	an B 🛛 Bahaç	275/11 KV	•				- 1				
		📌 Bahagian C : Mi	AKLUMAT F	132/33 KV					- 11				
				132/22 KV									
		*Kategori Penggunaan :	Pengil:	132/11 KV					_				
			Lain-lain 🛛	66/22 KV					_				
		*Tempoh Lesen Dinerlukan		66/11 KV									
				Bilangan pencawang milik utiliti & pengguna									
		*Aktiviti Yang Akan Dijalanka	an : 🗹 Penjar		U	Hiliti	Penggu	na					
			Penga	500 KV						(2	2		
			Lain-Iain (275 KV					_				
1				132 KV					_				
		Lampiran 1 Lamp		66 KV									
		Maklumat Pepasan	ngan Bagi A	Kos penye	lenggaraa	an setahun							
		(Tambah)		500 KV :			RM						
				275 KV :			RM						
				132 KV :			RM						
				66 KV :			RM						
		« Sebelumnya		*Kehilanga <i>losses</i>) :	an sistem ((System		%				Seterusnya »	
		PENAFIAN: Suruhanjaya Ti yang diperc Sesuai dipapar menggunaka	enaga adalah ti olehi dari lamar an internet Exp i	Simpan	Batal	Suruhanjay <u>e</u> 11	3	ipta Terpe <mark>llha</mark>	a ar 4. 	n olej penggunaa Ig te j dapat di lama .0 (dan ke atas) de	n mana-man n web ini. Ingan resolu:	a maklumat si 1024 x 768 .	

Lampiran 2 - Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penghantaran

Rajah 8

- 1. Sila klik pautan tambah untuk memaparkan skrin Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penghantaran.
- 2. Sila isi yang berkaitan.
- 3. Sila klik bebutang Simpan untuk menyimpan atau batal untuk pembatalan.

Peletiticity - Utiliti Pereare Permetenana Delesanan Liliti Ruangan yang bertanda (7) / *Jumlah jualan tenaga elektrik setahun yang dijangka kepada pengguna Domestik:: MVi Bahagian A Bahagi Morersil:: MVi Lampu awam :: MVi Pengangkutan :: MVi Pengangkutan :: MVi Pengangkutan :: MVi Lampian Lain-lain : MVi Morersil:: MVi Lampian A Dijalatek Yehendak maksimum Domestik:: MVi Lampian I Lung Maclumat Pepaasat Resport: MVi Lampian I Lung Maclumat Pepaasat Pertanian :: MVi Lampian I Lung Maclumat Pepaasat Pertanian :: MVi Lampian :: MVi Pengangkutan :: MVi Pertanian :: MVi Pertanian :: MVi Pertanian :: MVi Lampian :: MVi Pertanian :: MVi Resport: MVi Pertanian :: MVi Morersil: MVi Lampu awam :: MVi Sebelumnya Tarf jualan mengkut kategoi pengguna, cal Mui Mui Lain-lain : MVi Sebelumnya Sila lamplikan karf & caj yang berkini yang dilukukan oleh Kerajaan.					51(JNPPE) 2011 - Utilit	
Ruangan yang bottanda (7) "Jumlah jualan tenaga elektrik setahun yang dijangka kepada maguna Bahagian A Bahagi Bahagian A Bahagi Mili Mili Bahagian A Bahagi Mili Mili Maturat Pergasa Mili Tambahi Mili Lampian A Dipetikati Mili Mili Mili Mili Mili Mili Mili Mili Maturat Pergasa Mili	e-Electricity » Utiliti :	Rorang Permohonan Pelesenan I It Lain-lain :	iliti			
Rangen yang berhanda (*) rr Umlahi Jualan tenaga elektrik setahun yang diangka kepada pengguna Domestik: WVI Rahagian A Bahagi Komersil: Industri: WVI Lampu awam: WVI Perfombongan: WVI Eksport: WVI Perfombongan: WVI Perfanian: WVI Tempoh Lesen Dipertukan Kehendak maksimum Domestik: WV Kategori Penggunaan: Kehendak maksimum Domestik: WV Komersil: WV Perfombongan: WVI Perfombon						
Bahagian A Bahagi Bahagian C: M Morrish: Multi Multi M Lampu awam: W/M Nategori Penggunaan: Eksport: Perfamian: MVM Perfamian: MVM Multi Yang Akan Dijalanki Nemershi: Multi Multi Yang Akan Dijalanki Nemershi: Multi Multi Yang Akan Dijalanki Performbongan: Eksport: Multi M	Ruangan yang bertanda (*) p∈	*Jumlah jualan tenaga elektrik setahun yang d	ijangka kepada	pengguna		
Danaytai k Bahagian C: K Industri: KVM Industri: KVM Industri: KVM Performbongan: KVM Ekspori: KVM Pengangkutan: KVM Pertanian: KVM Parti Jualan kan Dijalarka Pertanian: Komersil: KV Pertanian: KVM Cisia lamplikt kategor	Rabagian A Rabagi	Domestik :		KVVJ		ł
Pahagian C : Mi Industri :: WMi Lampu awam :: WMi Performbongan :: WMi Eksport :: WMi Pengangkutan :: WMi Pertanian :: WMi Tempoh Lesen Dipertukan WKi Martumat Pepasari WMi Martumat Pepasari WMi Pertanian :: WMi Pertanian :: WMi Pertombongan :: WMi Martumat Pepasari WWi Pertombongan :: WMi Pertombongan :: WMi Pertombongan :: WMi Lampu awam :: WWi Pertombongan :: WWi Lampu awam :: WWi Pertombongan :: WWi Lampu awam :: WWi Pertombongan :: WWi Lain-lain :: WWi Sebelumya Tarif Jualan mengikut kategori pengguna, cai (Sile lampirkan tarif & cai yang terkini yang dilukukan oleh Kerajaan)	Ballayiali A Ballayia	Komersil :		k/Vj		
Lampu awam :: WVi "Kategori Penggunaan: WVi "Kategori Penggunaan: WVi Perlombongan :: WVi Pengangkutan :: WVi Pertanian :: WVi Aktviti Yang Akan Dijalana "Kehendak maksimum Domestik: WV Makumat Pepaar WVi Perlombongan :: WVi Perlamian :: <th>Bahagian C : M.</th> <th>Industri :</th> <th></th> <th>kWj</th> <th></th> <th></th>	Bahagian C : M.	Industri :		kWj		
"Kategor Penggunaan: Perlombongan :: W/i Pengangkutan :: W/i Pengangkutan :: W/i Pertanian :: W/i "Kehendak maksimum W/i Domestik :: W/i "Aktivit Yang Akan Dijalank "Kehendak maksimum Domestik :: W/i Martumat Pepasar Eksport: Tambah Pertanian :: Perlombongan :: W/i Eksport: W/i Pertanian :: W/i Lain-lain : W/i Tambah Tambungan & caj jang terkiniyang dubuskan oleh Kerajaan.		Lampu awam :		kWj		
Eksport: M/I Pengangkutan : M/I Pengangkutan : M/I Pertanian : M/I Lain-lain : M/I *Kehendak maksimum Domestik : Domestik : M/I KW KW Marlumat Pepasar M/I Tambahi Perlombongan : Perlombongan : M/I Eksport : M/I Perlombongan : M/I Eksport : M/I Perlombongan : M/I Eksport : M/I Perlamian : M/I Lain-lain : M/I Tarif Jualan mengikut kategori pengguna, cai Martunait Hanpus An and & caj yang terkini yang dikukakan oleh Kerajaan. 3	*Kategori Penggunaan :	Perlombongan :		k//Vj		
Pengangkutan: William and the second seco		Eksport :		k/Vj		
Pertanian: kWi "Tempoh Lesen Dipertukar Lain-lain: "Addviti Yang Akan Dijalank "Kehendak maksimum Domestik: kWi Morersil: kWi Industri: kWi Lampiran 1 Lampi Martumat Pepasar kWi Perfombongan: kWi Perfombongan: kWi Perfombongan: kWi Lain-lain: kWi Attributari kWi Perfombongan: kWi Lain-lain: kWi Lain-lain: kWi Cibia lampikkan tarif & cei yang terkiniyang dilukuskan oleh Kerajaan.		Pengangkutan :		kWj		
*Tempoh Lesen Dipertukar Lain-lain: *Adiviti Yang Akan Dijalankar *Kehendak maksimum Domestik: MV Comestik: MV Komersil: MV Industri: KV Lampiran 1 Lamp Martumat Pepasar KV Perlombongan: KV Perlombongan: KV Perlombongan: KV Perlombongan: KV Perlanian: KV Lain-lain: KV Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj Mat naik Hapus Seterusnya x		Pertanian :		ki/Vj		
*ktiviti Yang Akan Dijalana *kehendak maksimum Dmestik: Omestik: Martumat Pepasana Impu awam: Houtstri: Impu awam: Perlombongan: Eksport: Perlombongan: Eksport: Perlanian: Lain-lain: Tarif jualan mengikut kategori pengguna, cal Martumat KW Seterusnya mengikut kategori pengguna, cal Martumat Seterusnya mengikut kategori pengguna, cal	*Tempoh Lesen Diperlukan	Lain-lain :		kW/j		
Image: Nonge	*Aktiviti Yang Akan Dijalanka	*Vahandak makeimum				
Image: Seletumys Image: Seletumys <th></th> <th>Domestik :</th> <th></th> <th>K/V</th> <th></th> <th></th>		Domestik :		K/V		
Image: Selectumnya		Komersil :		kw.		
Lampiran 1 Lamp Mar(lumat Pepasan [Tambah] Perlombongan : Eksport : Pengangkutan : Pertanian : Lain-lain : Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj Muat naik Hapus] (Sila lamplirkan tarif & caj yang terkini yang dilukuskan oleh Kerajaan.)		Industri :		kar	2	
Maklumat Pepasan [Tambah] Perlombongan : Eksport : Pengangkutan : Pertanian : Lain-lain : Tarif Jualan mengikut kategori pengguna, caj Muat naik (Sile lampirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.)	Lampiran 1 Lamp	l amnu awam :		kar		
Maklumat Pepasan Image: Control bolg and Con		Perlombongan -		kar		
[Tambah] Pengangkutan : www Pengangkutan : kW Pertanian : kW Lain-lain : kW Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj Muat naik (Sila lamplirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.) 3	Maxlumat Pepasan	Ekenort		HAY .		
Pertanian : kW Lain-lain : kW Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj sambungan & caj lain : Muat naik (Sila lamplirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.) 3	[Tambah]	Bongonglaton :		IAN/		
KW Lain-lain : KW KW KW KW Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj Muat naik KW KW KW Sebelumnya Sebelumnya Seterusnya (Sila lampirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.)		Pederier :		1447		
Kini Lain-lain : Kini Kini Kini Kategori pengguna, caj Muat naik 3 Kini Lain-lain : Kini Kategori pengguna, caj Muat naik 3 Kini Kategori pengguna, caj Muat naik 3 Kini Kategori pengguna, caj Kini Kategori pengguna, caj Seterusnya » Kini Kategori pengguna, caj Kini Kategori pengguna, caj Seterusnya »		renaman.		KVV		
K Sebelumnya Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj sambungan & caj lain : (Sila lampirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.) 3 Seterusnya »		Lain-iain :		KN1	≡	
« Sebelumnya sambungan & caj lain : [Hapus] 3 Seterusnya » (Sila lampirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.) 3 Seterusnya »		Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj	Muat naik 🗲			
(Sila lampirkan tarif & caj yang terkini yang diluluskan oleh Kerajaan.)	« Sebelumnya	sambungan & caj lain :	[Hapus]	3	Seterusnya »	
		(Sila lampirkan tarif & caj yang terkini yang dilu	uluskan oleh Ke	erajaan.)		
PENAFIAN: Suruhanjaya Ti	PENAFIAN: Suruhanjaya Te				unaan mara-mana maklumat	
yang diperd Simpan Batal 4	yang dipero	Simpan Batal			aman web <mark>ini.</mark>	
Sesuai dipapar menggunak si dengar resolusi 1024 x 768 .	Sesuai dipapar menggunak:				s) denga <mark>r</mark> resolusi 1024 x 768 .	
🖾 🖉 2011 Suruhanjaya Tenaga. Hakcipta Terpelihara		© 2011 Suruhanjay	ya Tenaga . Hak	cipta Terpelihara		

Lampiran 3 - Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penghantaran



- 1. Sila klik pautan tambah untuk memaparkan skrin Maklumat Pepasangan Bagi Aktiviti Penghantaran.
- 2. Sila isi yang berkaitan.
- 3. Sila muat naik di Tarif jualan mengikut kategori pengguna, caj sambungan & caj lain.
- 4. Sila klik bebutang Simpan untuk menyimpan atau batal untuk pembatalan.

Pilihan Kemaskini atau hapus

Lampiran 1 Maklumat Pepasangan Bagi Akt	iviti Penjanaan & Penjualan	
[Tambah]		
Nama Projek	Lokasi Projek	
4	A	Kemaskini Hapus
Sebelumnya		Seterusnya

Rajah 10

- 1. Terdapat pautan pilihan Kemaskini atau Hapus di setiap penambahan projek
- 2. Pilihan kemaskini akan memaparkan skrin projek itu kembali dan pengguna boleh mengemaskini data-data didalamnya
- 3. Pilihan hapus akan menghapuskan data-data projek berkenaan

<u>Bahagian D</u>

ST(JKPPE) 2011 - Utiliti
e-Electricity » Ounit . Borarig Fermonoman Felesenan Ounit
1 en yang bertanda (*) perlu diisi.
Bahagian A Bahagian B Bahagian C Bahagian D
Bahagian D : PENGAKUAN PEMOHON
Saya MOHD GHANI B ALI, No. MyKad 780101115399 mengaku bahawa maklumat-maklumat yang terkandung di dalam permohonan ini adalah benar dan kenyataan- kenyataan adalah betul dan saya sedar adalah menjadi suatu kesalahan di bawah seksyen 8 Akta Bekalan Elektrik 1990 jika maklumat-maklumat yang diberikan itu adalah palsu.
Saya akan menjawat orang kompeten untuk menjaga, mengendalikan dan menyelia pepasangan menurut Akta Bekalan Elektrik 1990 dan Peraturan-Peraturan yang di uat dibawahnya dan memaklumkan Suruhanjaya Tenaga berkenaan dengan perlantikan tersebut.
Saya bersetuju untuk mematuhi terma-terma dan syarat-syarat lesen awam yang diberikan oleh Suruhanjaya Tenaga.
Hantar Simpan Draf
« Sebelumnya

Rajah 11

- 1. Pada Bahagian D, sila tandakan pada kotak-kotak yang berkenaan.
- 2. Sila klik bebutang Hantar atau Simpan Draf untuk meneruskan permohonan ini.
- 3. Simpan Draf digunakan sekiranya pengguna sistem ingin menyimpan maklumat yang telah dimasukkan sebagai draf dan belum mahu menghantar permohonan yang sebenar. Jika permohonan yang berjenis Draf dibuka semula, satu bebutang tambahan, Hapus Draf akan dipapar seperti rajah 17. Butang Hapus Draf ini akan menghapuskan (*delete*) permohonan yang berjenis draf tersebut jika pengguna membatalkan hasrat untuk menghantar permohonan.

Hapus Draf

Rajah 12

 Butang Hantar - Setelah bebutang Hantar diklik, jika Berjaya, sistem akan menjana dan memaparkan maklumat ringkas berkaitan permohonan seperti No. Rujukan, Tarikh Permohonan, Status Permohonan dan ID Pemohon.

- 5. Prebiu untuk cetakan borang permohonan akan dipaparkan di bahagian bawah seperti rajah 13.
- 6. Sila klik pada ikon **Pencetak** untuk mencetak Borang Permohonan.
- 7. Seterusnya, sila tandatangan dan cop pada ruangan yang disediakan di dalam borang yang dicetak tersebut. Borang tersebut perlu dihantar ke Pejabat Suruhanjaya Tenaga bersama-sama dokumen sokongan yang diperlukan (sekiranya tidak dimuat naik) untuk melengkapkan permohonan. Permohonan ini hanya akan diproses setelah pihak Suruhanjaya Tenaga menerima semua dokumen dengan lengkap.

No. Rujukan : Tarikh Permo	OAS/ELC2/00041/201: honan : 13/12/2012	2 Status Permohonan : ID Pemohon :	Baharu alammaya@gmail.com	•		
Maklumat permohonan telah dihantar. Terima kasih.						
Sila kemukakan perkara-perkara berikut ke Pejabat	Suruhanjaya Tenaga.					
1. Sila cetak Borang Permohonan ini, tandatangan dan cop syarikat pada borang tersebut. 2. Salinan dokumen-dokumen sokongan yang diperlukan (sekiranya anda tidak memuat-naik (<i>upload</i>) secara online di dalam sistem). 3. Gambar-gambar yang diperlukan, jika ada (sekiranya anda tidak memuat-naik (<i>upload</i>) secara online di dalam sistem)						
Permohonan ini akan diproses setelah Pejabat Suruhanjaya Tenaga menerima semua borang dengan lengkap.						
Sila semak status permohonan anda dari semasa	ke semasa di menu <mark>Dashboar</mark> o	ł.				
Sila hantarkan borang permohonan anda ke:						
PENGARAH KANAN JABATAN KAWAL SELIA PEMBEKALAN & PASARI TINGKAT 4, NO. 12, JALAN TUN HUSSEIN, PRESIN 62100 PUTRAJAYA Telefon: 03-88708579 Fax: 03-88888650	AN ELEKTRIK 1 2					
etak 6						
Suruhanjaya Tenaga No. 12, Jalan Tun Hussein, Precinct 2, 62100, Putrajaya, Wilayah Persekutuan, Malaysia. Tel: 03-8870 8549 Faks: 03-8888 8649						
		No. Rujukan : Tarikh Pemohonan ID Pemohon :	ST(JKPPE) 2011 - Utiliti OAS/ELC2/00041/2012 : 13/12/2012 alammaya@gmail.com			
BORANG	PERMOHONAN PELE	SENAN UTILITI				

Rajah 13

4. Dashboard



Rajah 14

- 1. Dashboard seperti di rajah 14 adalah tempat dimana semua senarai permohonan yang telah dibuat oleh pengguna, disusun mengikut tarikh permohonan. Pengguna boleh menggunakan dashboard untuk mengetahui status permohonan secara atas talian dengan merujuk lajur status permohonan.
- 2. Ia terdiri daripada lajur kategori, tarikh permohonan, nombor rujukan, kod borang, nama pemohon, status pemohon dan status pembayaran.
- 3. Pengguna boleh mengguna applikasi carian utk mencapai permohonan tertentu yang dikehendaki. Pengguna perlu memasukkan no rujukan dan/atau kategori dan/atau status dan/atau tarikh permohonan.
- 4. Klik bebutang Cari.
- 5. Klik pautan di lajur nombor rujukan untuk memaparkan permohonan.



5. Kemaskini Maklumat Syarikat



- 1. Klik pautan maklumat syarikat yang terdapat menu utama
- 2. Pautan akan memaparkan laman seperti di rajah 20
- 3. Terdapat 3 pautan di dalam laman maklumat syarikat
 - a. Kemaskini Maklumat Syarikat
 - b. Kemaskini
 - c. Tambah Cawangan
- 4. Klik pautan Kemaskini Maklumat Syarikat akan memaparkan seperti di rajah 21
 - a. Sila kemaskini maklumat syarikat
 - b. Klik hantar
- 5. Klik pautan Kemaskini akan memaparkan seperti di rajah 22
 - a. Sila kemaskini emel dan kata laluan
 - b. Klik kemaskini maklumat
- 6. Klik pautan Tambah Cawangan akan memaparkan seperti di rajah 23
 - a. Silia isi tambah atau kemaskini maklumat atau cawangan
 - b. Klik hantar untuk menyimpan maklumat baru
 - c. Klik batal untuk pembatalan maklumat yang sedang atau telah diisi

🛞 Kemaskini Maklumat Syarikat

Ruangan yang bertanda (*) perlu diisi.

1. Maklumat Pengguna

No. ROC/ROB :	89890U
E-mel (ID Pengguna) :	alammaya@gmail.com
*Nama Syarikat :	ALAM MAYA SDN BHD

Maklumat Pemohon (Pentadbir Syarikat)

*Nama Penuh :	MOHD GHANI B ALI
*No. MyKad :	780101115399
*Jawatan :	PENGARAH

2. Maklumat Alamat

Alamat Tetap		
*Alamat :	LOT A1, JALAN 5C	
	TAMAN USAHA SAMA	
	CHERAS	
*Poskod :	68100	
*Negara :	MALAYSIA	~
*Negeri :	WILAYAH PERSEKUTUAN 💌	
*Bandar:	KUALA LUMPUR 🔽	
*No. Telefon :	0386696935	
No. Telefon Bimbit :		
No. Faksimili :	0386696935	

Alamat Surat Menyurat

🔲 Sama seperti di atas		
*Alamat :	LOT A1, JALAN 5C	
	TAMAN USAHA SAMA	
	CHERAS	
*Poskod :	68100	
*Negara :	MALAYSIA	*
*Negeri :	WILAYAH PERSEKUTUAN 🐱	
*Bandar:	KUALA LUMPUR 🔽	
*No. Telefon :	0386696935	
No. Telefon Bimbit :		
No. Faksimili :	0386696935	
	Hantar	

Rajah 21

Laman Utama Dashboard	e-Application Maklumat Syarika	Kata Laluan	Bantuan	Hubungi Kami	
Maklumat Syarikat			💮 Maklu	umat Cawangan	
Kemaskini Maklumat Syarikat E-Mel (ID Pengguna) : Nama Syarikat :	alammaya@gmail.com [Kemas ALAM MAYA SDN BHD	kini]	Tambah Cawa	vangan nat Cawangan]
No. ROC/ROB :	898900				
Alamat Tetap					
Alamat : No. Telefon : No. Telefon Bimbit : No. Faksmili ;	LOT A1, TAMAN L CHERAS 68100 KI WILAYAH 0386696 - 0386696 CHERAS E-mel (ID Pengguna) - Kata Laluan (<i>untuk pe</i> Kata Laluan (<i>untuk pe</i>	una) Semasa : Baru : ngesahan) :			
Alamat Surat Menyurat		-			
Alamat :	LOT A1, C TAMAN U CHERAS 68100 K/ WILAYAH				
No. Telefon :	0386696				
No. Faksmili :	- 0386696935				
Maklumat Pemohon (Pentadbir	Syarikat)				
Nama Penuh : No. MyKad : Jawatan :	MOHD GHANI B ALI 780101115399 Pengarah				

Rajah 22

Laman Utama Dashboard	e-Application Maklumat Sya	arikat Kata Laluan	Bantuan Hu	ıbungi Kami		
Maklumat Syarikat			💮 Maklumat	t Cawangan		
Kemaskini Maklumat Syarikat			Tambah Cawanga	n		
E-Mel (ID Pengguna) : Nama Syarikat : No. ROC/ROB :	Tambah / Kemaskini I	Maklumat Cawang	<u>no. Maklumat Ca</u> gan	awangan	⊠	
Alamat Tetap	Ruangan yang bertanda (*) p	erlu diisi.				
Alamat :	*Alamat :					
No. Telefon : No. Telefon Bimbit : No. Fakemili :	*Poskod :	Oila silib				
Alamat Surat Menvurat	*No. Telefon :	Sila piliti		•		
Alamat :	No. Telefon Bimbit : No. Faksimili :					
No. Telefon : No. Telefon Bimbit : No. Faksmili :	0	Hantar Batal				
Maklumat Pemohon (Pentadbir S						
Nama Penuh : No. MyKad : Jawatan :	MOHD GHANI B ALI 780101115399 Pengarah					

Rajah 23